

# **SIG SG 552 Commando**



**Ergänzung zur  
Bedienungsanleitung SG 550/551**

# Inhaltsverzeichnis

<b>Entladen</b>	<b>Seite</b>	<b>2</b>
<b>Zerlegen</b>	<b>Seite</b>	<b>2</b>
<b>Zusammensetzen</b>	<b>Seite</b>	<b>11</b>
<b>Funktionskontrolle</b>	<b>Seite</b>	<b>16</b>

# SIG Gewehr SG 552 Commando

Anleitung für die Zerlegung, den Zusammenbau und die Funktionskontrolle

## A) Entladen

1. Waffe sichern
2. Abzugbügel senkrecht stellen
3. Magazin durch Drücken des Magazinhalters entfernen
4. Verschluss zurückziehen und festhalten
5. Sicherstellen, dass sich keine Patrone in der Waffe befindet
6. Verschluss vorschnellen lassen
7. Entsichern, gezielt abdrücken, sichern

## B) Zerlegen

1. Waffe entladen gem. A)
2. Tragriemen aushängen
3. Hinteren Abzuggehäusebolzen von beiden Seiten drücken und nach der Seite des Kopfes bis zum Anschlag herausziehen
4. Mit der linken Hand Schliessfeder mit Schliessfederführung beim ausschwenken des Abzuggehäuses übernehmen.
5. Vorderen Abzuggehäusebolzen analog Pt. 3 herausziehen und Abzugvorrichtung entfernen



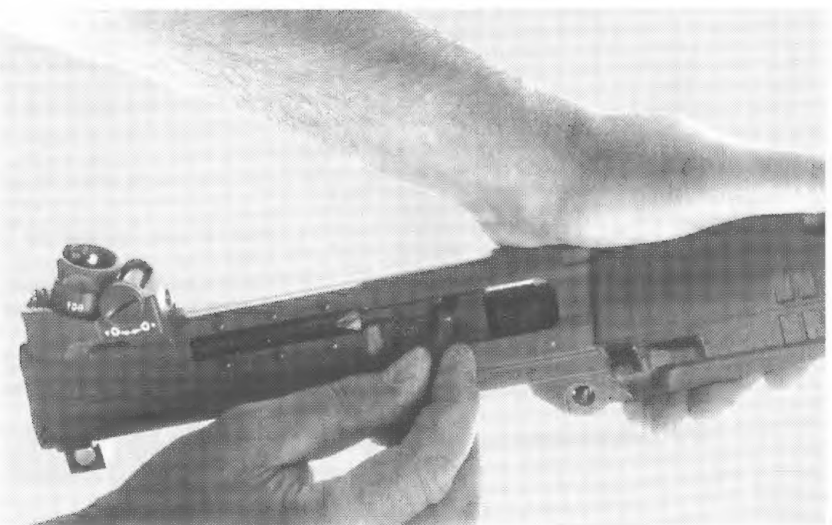
Abzuggehäuse entfernen

**6. Ladegriffarretierung hinunterdrücken, Ladegriff herausziehen**

**7. Verschluss mit Ladegriff nach hinten stossen und dem Verschlussgehäuse entnehmen**

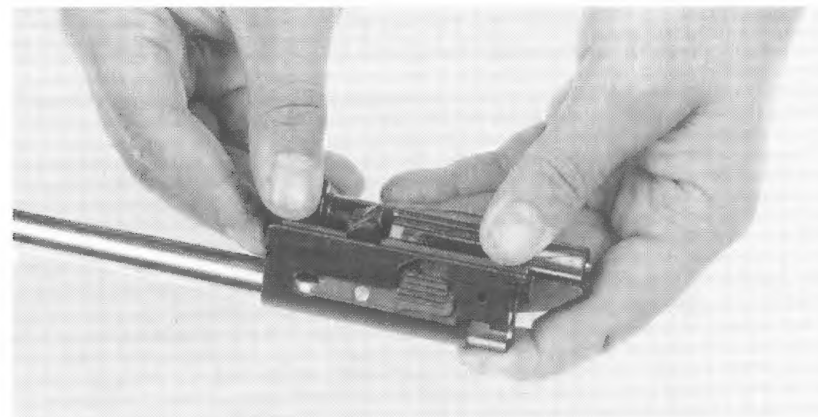


Ladegriff herausziehen

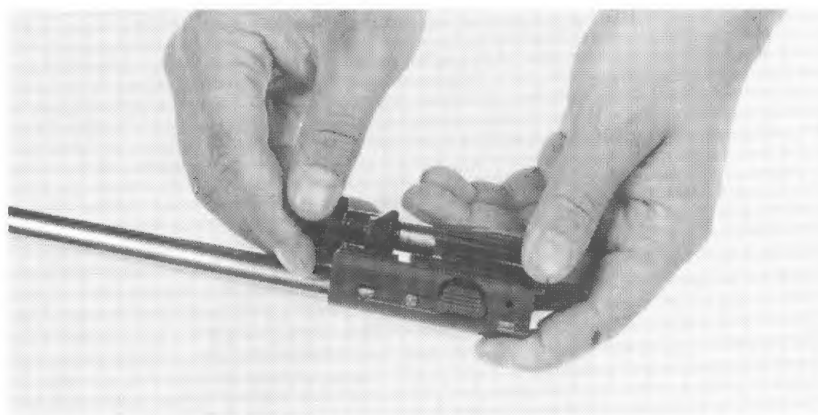


Verschluss mit Ladegriff nach hinten stossen

**8. Verschlusskopf aus dem Verschlussträger herausdrehen**



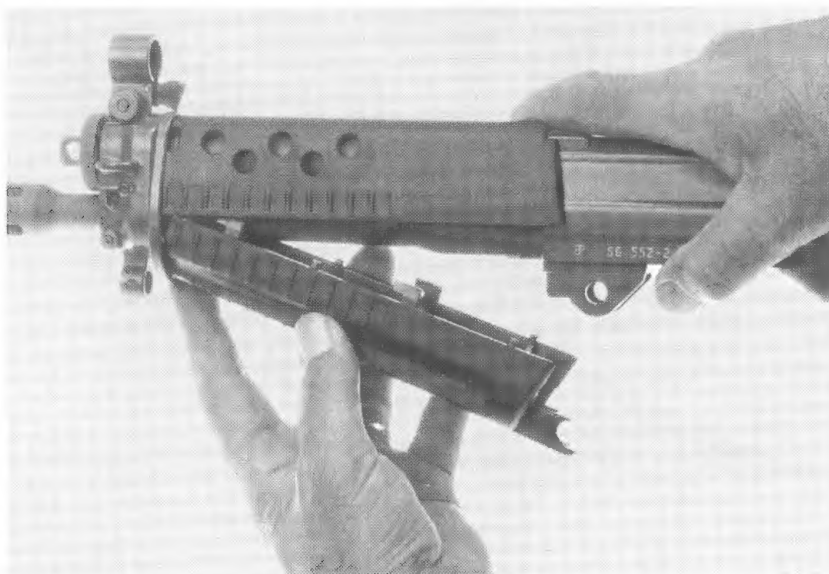
Verschlusskopf ausbauen



Verschlusskopf herausziehen  
1. Zurückstossen  
2. Drehen

**9. Handschutzunterteil nach hinten ziehen und abheben**

**10. Handschutzbereit nach hinten abheben und am Kornträger ausfahren**



*Handschutzunterteil anheben*

**11. Arretierstift zu Gasdüse hinunterdrücken, Gasdüse drehen und bei gleichzeitigem Ziehen nach vorne entfernen**

**12. Arretierstift für Gasdüse hineindrücken und Gasrohr derart um 90° drehen, dass die Aussparung des Kopfstückes am Lauf liegt**

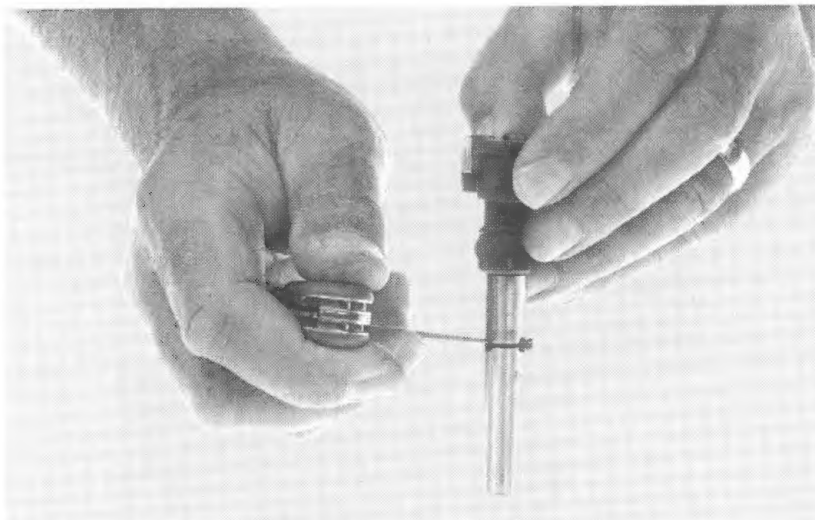
**13. Gasrohr nach vorne herausziehen**



*Gasdüse ausbauen*

#### **14. Zündstift ausbauen:**

- Verschlusskopf derart auf eine Unterlage stellen, dass der Zündstift ganz in den Verschlusskopf eingedrückt wird
- mit der Ahle des Messers den Zündstiftbolzen entfernen und den Zündstift samt Zündstiftfeder ausbauen

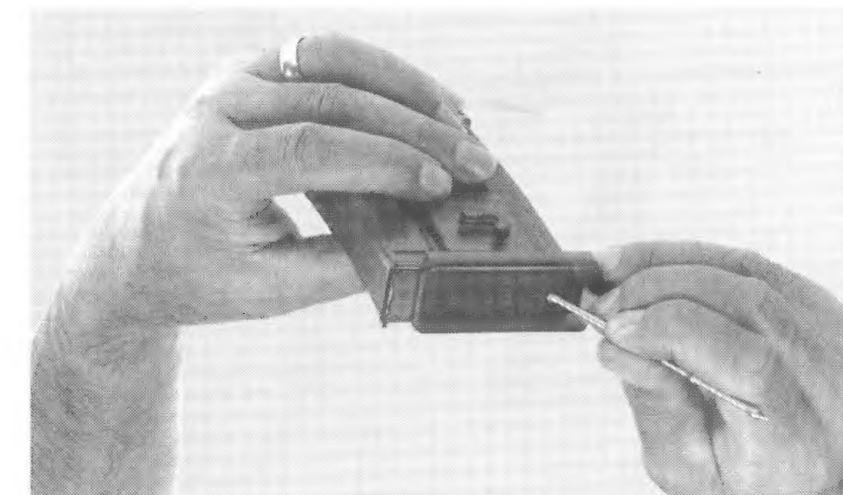


Zündstift ausbauen

8

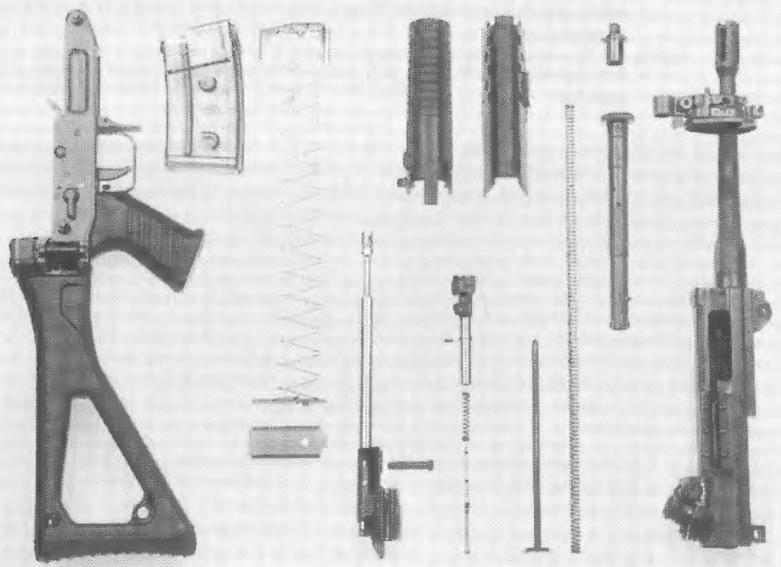
#### **15. Magazin zerlegen:**

- mit dem verdickten Ende des Zündstiftes den Arretiernocken des Magazinbodenhalters hineindrücken und Magazinboden nach hinten ausfahren
- Magazinbodenhalter mit Magazinfeder und Patronenzubringer herausziehen



Magazin zerlegen

9



SIG Sturmgewehr SG 552 zerlegt

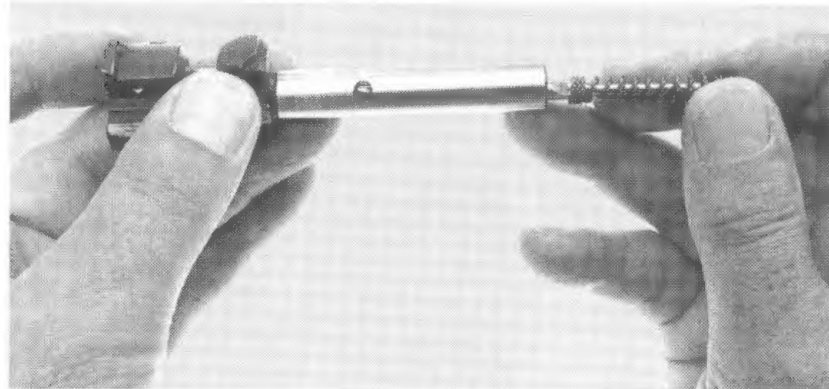
## C) Zusammensetzen

Die Waffe wird grundsätzlich in umgekehrter Reihenfolge zusammengesetzt:

### 1. Magazin zusammenbauen

### 2. Zündstift einbauen:

- Zündstift mit Feder in den Verschlusskopf einführen. Zu beachten ist die richtige Lage der Aussparung für den Zündstiftbolzen
- Zündstift ganz in den Verschlusskopf hineindrücken. Sobald die Aussparung mit der Bohrung fluchtet, Zündstiftbolzen montieren



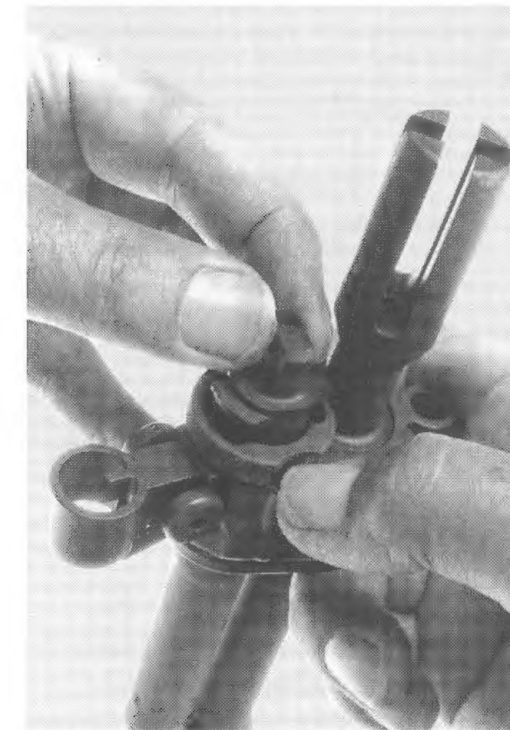
Zündstift einbauen  
Richtige Lage der Aussparung

## **Gasrohr einbauen:**

- Gasrohr mit der Aussparung am Kopfstück gegen den Lauf gerichtet durch die Bohrung des Kornträgers führen und mit dem Endstück in die entsprechende Öffnung im Verschlussgehäuse einfahren
- Gasrohr gegen den Kornträger drücken und drehen, so dass der Arretierbolzen der Gasdüse im Kopfstück des Gasrohrs einrastet

## **4. Gasdüse einbauen:**

- Gasdüse mit der Rastung für den Arretierbolzen gegen den Lauf gerichtet in das Kopfstück des Gasrohrs einbauen
- Arretierbolzen hineindrücken und Gasdüse im Uhrzeigersinn drehen bis Stellung I
- Einrastung der Gasdüse kontrollieren



*Gasdüse einbauen*

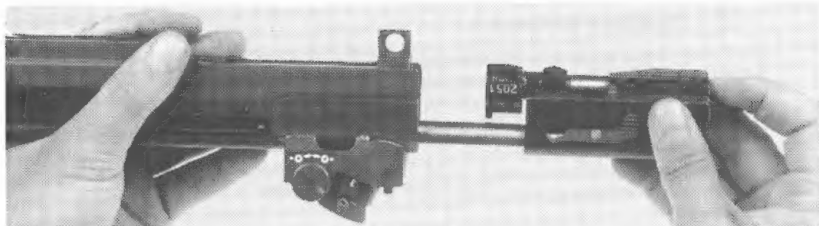
## **5. Handschutzbeteil montieren**

## **6. Handschutzunterteil montieren**

## **7. Verschluss zusammensetzen**

## **8. Verschluss einsetzen:**

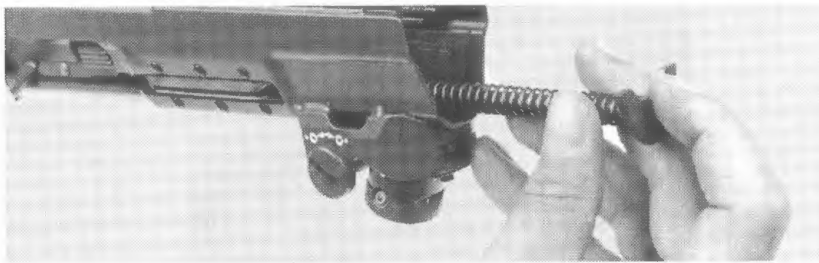
- Durch Drücken auf den Zündstift, Verschlusskopf ganz nach vorne schieben
- Verschluss in das Verschlussgehäuse einschieben und darauf achten, dass die Gasstange durch die Bohrung des Verschlussgehäuses geführt wird



Verschluss einsetzen

**9. Ladegriff in die entsprechende Öffnung des Verschlussträgers stecken und Arretierung prüfen**

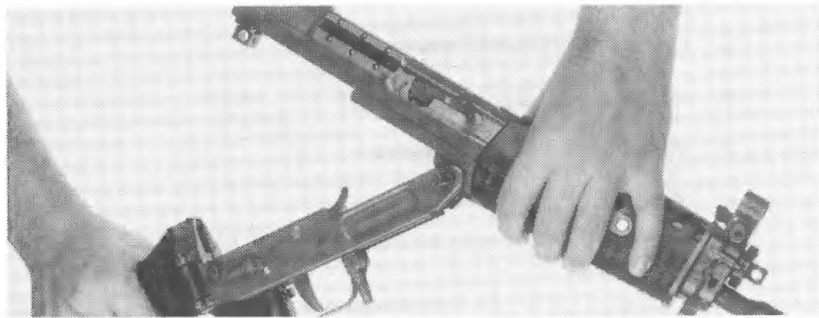
**10. Verschlussfederführung und Verschlussfeder von hinten in den Verschlussträger einsetzen**



Einsetzen von Verschlussfederführung und Verschlussfeder

**11. Abzuggehäuse montieren:**

- Bohrung des vorderen Abzuggehäusebolzens zur Überdeckung bringen.
- Abzuggehäusebolzen bis zum Anschlag durchdrücken.
- Schliessfeder mit Schliessfederführung in das Verschlussgehäuse drücken, Abzuggehäuse hochschwenken und mit hinterem Abzuggehäusebolzen sichern.



Anbringen des Abzuggehäuses, Bild A



Bild B

**12. Funktionskontrolle gem. D) durchführen**

## D) Funktionskontrolle

Die Funktionskontrolle ist nach jeder Zerlegung wie folgt durchzuführen:

### Reihenfolge des Vorgehens

1. **Entladen gem. A)**
2. **Magazin entfernen**
3. **Nummernkontrolle**
4. **Kontrolle, dass der Ladegriff in richtiger Position eingerastet ist**

#### 5. Funktionen:

- a) Sicherungshebel auf «S», Ladebewegung ausführen, Abzug drücken:
  - der Schlaghammer darf nicht auslösen, der Abzug muss blockiert sein
- b) Sicherungshebel auf «1», Abzug drücken und festhalten:
  - der Schlaghammer muss auslösen

Bei zurückgezogenem Abzug eine Ladebewegung ausführen:  
– der Schlaghammer darf nicht ausgelöst werden

Abzug loslassen und erneut abdrücken:  
– der Schlaghammer muss auslösen

- c) Ladebewegung ausführen
- d) Sicherungshebel auf «3», Abzug drücken und festhalten:
  - der Schlaghammer muss auslösen

Bei durchgedrücktem Abzug Ladebewegung ausführen  
(Verschluss langsam nach vorne gleiten lassen):  
– der Schlaghammer muss ausgelöst werden sobald der Verschluss geschlossen ist

Ladebewegung wiederholen:  
– bei der dritten Ladebewegung darf der Schlaghammer nicht auslösen

Abzug loslassen

- e) Sicherungshebel auf «20», Kontrolle analog Stellung «3» ausführen:
    - der Schlaghammer muss jedesmal auslösen
  - f) Druckpunkt
- Ladebewegung:  
– Sicherungshebel auf «1», mehrmals prüfen, ob Druckpunkt spürbar

#### 6. Leeres Magazin einsetzen, festen Sitz kontrollieren

#### 7. Verschlusshalter

- a) Ladebewegung ausführen:
  - der Verschluss muss in der hinteren Stellung gefangen werden
- b) Verschlusshalter hochdrücken:
  - der Verschluss muss nach vorne schnellen
- c) abdrücken, sichern

#### 8. Einrastung des umgelegten Kolbens kontrollieren



## Technische Daten

Modellbezeichnung

SIG SG 552 - 2

SIG SG 552 - 1

Funktionsprinzip

Gasdrucklader

Verschlussystem

Drehverschluss

Kaliber

.223 Rem. (GP 90)

Sicherungshebel

beidseitig

Magazinhinhalt

5 / 20 / 30 Patronen

Gesamtlänge

730 mm

Länge mit umgelegtem Kolben

504 mm

Lauflänge mit integriertem Feuerscheindämpfer

226 mm

Drall - Länge

7"/10" Option

Anzahl Züge

6

Visierlänge

360 mm

Visierart

Diopter

Mündungsgeschwindigkeit V° ca.

725 m/s

Mündungsenergie ca.

1100 Joule

Abzugsgewicht ca.

35 N

Gewicht der Waffe

3.2 kg

Einfache Handhabung für Links- und Rechtshänder

Technische Änderungen vorbehalten

The logo consists of the word "SIG" in a bold, sans-serif font inside an oval border, followed by the word "arms" in a larger, lowercase, sans-serif font.

**SIG Arms AG**  
**Industrieplatz**  
**CH-8212 Neuhausen am Rheinfall**  
**Tel. +41 52 674 65 65**  
**Fax +41 52 674 64 18**  
**Internet: [www.sigarms.ch](http://www.sigarms.ch)**